



5082-7650

Hersteller Teilenummer:	5082-7650
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	LED 7-SEG 10.9MM CA HE RED LHD
Datenblätter:	5082-7650.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

5082-7650 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie 5082-7650 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5082-7650 kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5082-7650: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 5082-7650

Teilenummer	5082-7650	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm), 10 Leads	Verpackung	Tube
detaillierte Beschreibung	Character LED Display Module Red 7-Segment 1 Character Common Anode 2.1V 20mA 0.750" H x 0.500" W x 0.250" D (19.05mm x 12.70mm x 6.35mm) 14-DIP (0.300", 7.62mm), 10 Leads		Red
Größe / Dimension	0.750" H x 0.500" W x 0.250" D (19.05mm x 12.70mm x 6.35mm)	Anzeigetyp	7-Segment
Verlustleistung (max)	105mW	Strom - Test	20mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2.1V	Anzahl der Zeichen	1
Ziffer / Alpha Größe	0.43" (11.00mm)	Gemeinsamer Pin	Common Anode
Millicandela-Bewertung	1.12mcd	Wellenlänge - Spitze	635nm
Andere Namen	50827650 516-1191-5	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > Display-Module-LED-Zeichen und numerische	Beschreibung	LED 7-SEG 10.9MM CA HE RED LHD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 5082-7650 enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) 5082-7650	5082-7650-Teil	5082-7650 Preis	5082-7650-Vertriebspartner
5082-7650 Technisch	5082-7650-Bestand	5082-7650 Inventar	5082-7650 Lieferant
5082-7650 Online-Bestellung	5082-7650 Anfrage	5082-7650-Bild	5082-7650 Bild
5082-7650 pdf	5082-7650 Datenblatt	5082-7650 Datenblatt	5082-7650 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5082-7650-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5082-7650	Avago Technologies Limited 5082-7650
Avago Technologies US Inc. 5082-7650	Avago Technologies 5082-7650	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5082-7650	Broadcom Limited 5082-7650

Sie können auch interessiert sein:

<p>508 Beschreibung: 508 N/A QFN10 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5082-2810 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY SINGLE 20V AXIAL Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-A803 Beschreibung: DISPLAY 7SEG YELLOW CC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5082-2800 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY SINGLE 70V AXIAL Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LB-402MD Beschreibung: DISPLAY 7SEG 10.16MM 2DGT GRN CA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5082-7650 Beschreibung: LED 7-SEG 10.9MM CA HE RED LHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HDSP-316G Beschreibung: DISPLAY 7SEG GREEN CC 0.4" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5082-7611 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CA HE RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSM-541C Beschreibung: DISPLAY 2DIGIT RED CA 0.56" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>508007 Beschreibung: 508007 DIP-30 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>508734-002 Beschreibung: 508734-002 MOTOROLA SOP20 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>50872EL/271E1 Beschreibung: 50872EL/271E1 PHILIPS BGA168 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>508609OP320C Beschreibung: 508609OP320C AMIS SOP-16P Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-F511 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA 0.4" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5082-7613 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CC HE RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HDSP-5503 Beschreibung: LED 7-SEG 14.2MM CC HE RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5082-3210 Beschreibung: 5082-3210 AGILENT DIP Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5084616-1 Beschreibung: CONN RCPT 40POS .8MM FH 13H GOLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>508-2GLI Beschreibung: 508-2GLI ISSI SOP8 Hersteller: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>508073 Beschreibung: 508073 TSSOP28 08 Hersteller: TSSOP28 Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-7401 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CA YELLOW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAN3980A Beschreibung: LED 7-SEG DISP CC HRED RHDP .3" Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ELSS-206SURWA/S530-A3/S290 Beschreibung: DISPLAY ALLNGAP SGL DIGIT SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-7501-CD000 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CA HE RED Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5084618-3 Beschreibung: CONN RECPT 80POS .8MM DL SMT Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-U201 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT HER CA 0.31" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-7513 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CC HE RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5082-7433 Beschreibung: 5082-7433 HP DIP Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5080A Beschreibung: 5080A ATMEL TSSOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5082-2835 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY SINGLE 8V AXIAL Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong